









L'ETUDE DEMOGRAPHIQUE DES MENAGES ET DES FAMILLES

par

Sylvia Wargon
Direction du recensement

REPRINTED PUBLICATION NO. 20.

UBLICATION REIMPRIMEE N°. 20

réimprimée de:

Bulletin de l'Association des démographes du Québec, 2 (mai 1973), Montréal, C.P. 6128. p. 8-19.



Statistics Statistique Canada

BS 412

-73 P70

Cobication.

Ottawa





L'ETUDE DEMOGRAPHIQUE DES MENAGES ET DES FAMILLES

par

Sylvia Wargon
Direction du recensement

REPRINTED PUBLICATION NO. 20.

UBLICATION REIMPRIMEE N°. 20

réimprimée de:

Bulletin de l'Association des démographes du Québec, 2 (mai 1973), Montréal, C.P. 6128. p. 8-19.



L'étude démographique des ménages et des familles

C'est un fait assez paradoxal que dans le domaine de la famille. La surabondance d'études réalisées par des socioloques, anthropologues et autres chercheurs ait contribué si peu
à augmenter nos connaissances empiriques et théoriques; au cours du vingtième siècle, parmi les nombreux travaux effectués sur ce sujet, peu sont dignes d'attention.

William Goode, faisant remarquer l'absence de toute théorie sociologique importante de la famille, insiste sur la nécessité de la connaissance empirique dans le développement de la théorie sociologique (Goode, 1959). A cet égard, c'est un fait assez significatif que les contributions récentes les plus importantes aient été apportées par des chercheurs - sociologues, historiens et démographes - à l'aide de statistiques et de méthodes démographiques. (Ogburn et Nimkoff, 1955; Glick, 1957, 1965; Goode, 1959, 1963; Levy, 1965; Collver, 1963; Burch, 1967, 1968, 1970; Laslett, 1969, 1970, 1972).

LES ETUDES DES MENAGES ET FAMILLES EN DEMOGRAPHIE

En démographie, l'étude des ménages et des familles, c nsidérée comme unités statistiques, est passablement récente,

^{*} Je me dois de souliener le travail inestimable de Jeanine Perrenult qui a revu la première versi n française de cet exposé afin d'amélierer la qualité et la clarté de ce texte.

Digitized by the Internet Archive in 2023 with funding from University of Toronto

et des progrès considérables ont été accomplis aux Etats-Unis, race notamment aux travaux de Paul C. Glick. Au Canada, la monographie The Canadian Family (Pelletier et al, 1938), basée en grande partie sur les données du recensement de 1931 et de l'état civil, a bien montré l'utilité des statistiques démographiques dans l'étude de la famille et cela, presque dix ans avant la publication de l'essai de Glick, "The Family Cycle" (1947), et vingt ans avant la publication de sa monographie "American Families" (1957). Depuis la publication de Pelletier, au Canada, l'intérêt porté aux ménages et aux familles en tant qu'unités statistiques n'a pas été très soutenu. En effet, même si lors des recensements, on réunit sous forme de tableaux les données sur les ménages et les familles, on les a très peu utilisées pour la recherche. (1)

Durant les années qui ont suivi le travail de pionnier réalisé par Paul Glick, on a vu croître l'intérêt des démographes contemporains, quant à la valeur des statistiques des ménages et des familles dans les recherches sur la famille. A cause justement

⁽¹⁾ La monographie de 1931 n'a d'ailleurs jamais été mise à jour. Dans les volumes "Revues générales" qui suivent chaque recensement on retrouve, dans des chapitres directement liés à ces champs d'étude, des statistiques sur les ménages et les familles. De même, certaines monographies (par exemple, celle sur la main d'oeuvre, sur le revenu, et sur l'immigration d'après guerre) incluent, outre les données concernant les individus, des données sur les familles prises comme unités statistiques (Kalbach, 1970; Ostry, 1968 a, 1968 b; Podoluk, 1908). Voir aussi une publication récente "The Demographic Bases of danadian Society", (Kalbach et MeVey, 1971).

de l'importance particulière que l'on accorde depuis toujours à "l'institution de la famille" dans notre société, on peut trouver amusant - l'homme de la rue, pour sa part, en serait peut être choqué - de lire le discours d'introduction à la session sur les Familles et les Ménages de la conférence internationale de la population qui eut lieu à New York en 1961:

It is the first time that, at an international population conference, a special session will be devoted to this topic. With this decision, the Union emphasized the necessity and the significance of research into and analysis of families and households as a new but very important part of population studies. (IUSSP, 1963, 155).

En 1960, John Grauman affirme que si l'on veut encourager "the future progress of demographic science", il faut dépasser la simple étude de la population par âge pour se lancer dans l'exploration de la population et de ses sous-groupes constituants: les familles, les ménages ou autres "groupes primaires" semblables. (Grauman, 1960). Plus récemment, en 1969, lors d'une conférence, Trène Taeuber fait remarquer ce fait assez bizarre, à savoir: l'absence d'études portant sur les relations entre la famille et les phénomènes démographiques: fécondité, mortalité et migration (1).

⁽¹⁾ Signalons ici l'intérêt très marqué accordé en démographie historique à la famille en tant qu'unité statistique, intérêt suscité depuis quelque temps déjà en grande partie par les efforts et travaux de Louis Henry. Ce dernier a démontré dans de nombreuses publications l'utilité de la méthode de la reconstitution des ménages et des familles. Les Britanniques se sont égulement intéressés à cette méthode, et l'ont utilisée (Wrigley, 1966, 97). Au Canada, on peut citer l'ouvrage de Jacques Henripin. Ce dernier a employé un échantillon de ménages du dictionnaire généalogique de Monsei; neur Tanguay pour l'étude de la (suite page suivante)

D'après Mme Taeuber:

All aspects of family structure and functioning - nissar a, contemp rary and projected - are influences by, and in turn influence, the distribution, structure and dynamics of population.

IMPORTANCE ET VALEUR DE TELLES ETUDES

Voyons maintenant quelques une des raisons les plus évidentes qui expliquent l'importance et la valeur de l'étude démographique des ménages et des familles en tant qu'unités statistiques.

Premièrement, l'étude des ménages et des familles vise à examiner comment, et avec qui, vivent les individus, au sein des groupes humains "naturels". C'est pourquoi, outre les statistiques démographiques traditionnelles, naissances, mariages, divorces, décèdete, et les renseignements sur les individus, on utilise également des données sur les ménages et les familles telles qu'elles sont recueillies au cours des recensements et des enquêtes qui ont lieu un peu partout dans le monde. Parce qu'elles se rapportent aux "unités résidentielles", ces données décrivent, assez fidèlement, les divers

⁽¹⁾ fécondité, de la nuptialité, et de la mortalité infantile de la population canadienne au début du dix-huitième siècle (1954). The récemment, H. Newcombe essaye de reconstituer les familles avec l'aide des ordinateurs (Newcombe, 1969, 1970); d'autre part, à l'Université de Montréal un groupe de démographes (entre autres Charbonneau, Le aré et Lavoie) dépouillent les documents historiques, recensements, registres paroissiaux, etc., et appliquent la population québécoise, les techniques de reconstitution de la population par jumelage automatique. Le lecteur intéressé constitura avec profit les nombreux ouvrages de ces trois chercheurs (entre autres, ceux de 1971 à 1971 b).



groupes humains "naturels" et plus ou moins permanents, dans lesquels les gens vivent au cours de leur existence. (1)

Un autre facteur important qui a contribué à mettre en valeur l'étude des ménages et familles en tant qu'unités statistiques au cours des dernières lécennies mérite d'être souligné.

Cette optique nouvelle, qui connait d'ailleurs une popularité croissante, tente d'expliquer la croissance démographique et les perturbations qu'elle engendre, de même que les relations entre, par exemple, les événements démographiques et les événements économiques, par ce qui se passe au sein de la famille plutôt que chez les individus considérés comme entités isolées. Selon ce point de vue, c'est la famille qui constitue l'unité réelle de décision; c'est au sein de la

⁽¹⁾ Il faut cependant noter qu'il existe une distinction importante entre les statistiques basées sur les événements uniques, ou les individus, considérés comme unités d'observation, et celles qui sont basées sur les ménages et les familles considérés comme unités d'observation. Les données employées d'habitude en démographie sont constituées principalement par les événements (comme les naissances) ou encore les individus, classés d'après certaines caractéristiques communes, de façon à répartir les observations en un certain nombre de classes ou de "catégories". Et cela, en dépit du fait que la plupart des gens, dans leur vie quotidienne, résident avec d'autres personnes au sein de ménuges et de familles. Les données sur les ménages recueillies à l'occasion d'un recensement ou d'une enquête similaire, se rapportent aux groupes humains qui ont leur origine dans les lien de parenté (mariage et sang) ou dans les décisions, de personnes sans lien de parenté, de résider en commun. On obtiondra plus de détail sur ce sujet en consultant Bogue, 1969, à la page 367, et aussi le dictionnaire démographique des Nations Unis, version française, numéro de référence 110, à la p. 4. Dans ce dernier, voir le numéro de référence 115, à la page 6, de même que l'art cle de Henry "Vue sur la statistique des familles" (1453), pour des commentaires sur la statistique des familles en France. Poul des renseignements sur la statistique des familles de mente des ments au Canada - nistoire, concepts, etc., . . . et Wargon, 1972. Remarquons qu'en France, la statistique et milles est un peu différente de celle du Canada et des Etats-U.



famille en effet que sont prises les décisions les plus importantes touchant la reproduction, la migration, les dépenses de consommation, l'éducation des enfants, le logement, etc. Davis, en 1959, Grauman, en 1960, et Orcutt et Rivlin en 1960, avaient déjà mentionné cette optique. En outre, dans leurs tentatives pour expliquer certaines caractéristiques de la population (par exemple, le niveau de scolarité de différents groupes) ou encore le type d'activité économique (par exemple, la participation des femmes mariées à la main d'oeuvre), les chercheurs adoptent de plus en plus ce point de vue. Ainsi dans le volume de Sylvia Ostry, The Female Worker in Canada, on voit très bien dans le deuxième chapitre, "The Working Life Cycle", la relation qui existe entre, d'une part, la forme que prend en 1961, la courbe de participation des femmes à la main d'oeuvre, et, d'autre part certains aspects du calendrier démographique de la famille au Canada. (Ostry, 1968 a).

Enfin, si les chercheurs se sont de plus en plus penchés sur l'étude de la famille, c'est en grande partie ` cause de
la place importante qu'y tient le calendrier démographique. A quel
âge les hommes et les femmes parviennent-ils aux divers événements
importants qui marquent leur vie, comme membres de familles, comme
chefs de ménages, parents, etc.? Au cours des années, comment se
modifient ces "âges-clés"? Ce n'est pas seulement en raison de la
contribution qu'elle peut apporter à la démographie qu'une telle etude se justifie. L'analyse socio-économique des revenus, des dé-



penses de consommation par exemple, peut évalement bénéfisier de ses découvertes. A la simple étude de la famille fondée sur les renseignements obtenus des recensements ou d'autres sources de données transversales similaires, qui nous donnent seulement une "photographie" de la réalité à un moment donné, le concept du calendrier démographique vient ajouter une dimension essentielle - la variation au cours du temps. Il est à souhaiter que les diverses études qui seront entreprises au Canada nous aideront à nous faire une meilleure idée du calendrier démographique de l'individue et de la famille et à mieux juger de la portée des changements qui surviennent dans ce calendrier (1). Le travail des pionniers dans ce domaine, Paul Glick, Andrew Collver et Jean Fourastié, peut servir aussi bien de point de départ que de modèle à imiter.

Dans cet exposé j'ai essayé, simplement, de présenter quelques idées générales au sujet de l'étude des ménages et des familles considérés comme unités statistiques en démographie. J'ai aussi voulu attirer l'attention des lecteurs intéressés sur l'existence de certains ouvrages qui pourraient être utiles. En pourrait

⁽¹⁾ Notons que déjà en mai, 1947, un article intitulé "The Life Cycle of French Canadian Families", par Maurice Lamontagne et Jean-Charles Falardeau, était publié dans The Canadian Journal of Economics and Political Science. Cet article s'inspirait to Trivail de Loomis (1936), lequel a aussi suscité l'intérêt de Paul Glick au sujet du calendrier démographique de la famille.



dique que les raisons mentionnées dans les paragraphes qui précèdent, sont très évidentes, ou même triviales. Mais les trop
nombreux problèmes reliés aux sources de données et aux techniques
démographiques traditionnelles, nous empêchaient jusqu'à tout récemment de voir ce qui était l'évidence même. (1) Faute de temps,
ces nombreux problèmes ont été laissés de côté. Comme le dit si
bien Irène Taeuber, il faudra beaucoup de travail et de la coopération entre les diverses disciplines si l'on veut que les concepts
et méthodes démographiques dépassent la simple analyse de l'individu, pour aboutir à l'analyse des groupes. (Taeuber, 1969, 518).

Sylvia Wargon Direction du Recensement Statistique Canada

⁽¹⁾ Voir les commentaires de Norman Ryder sur des problèmes semblables à propos de l'étude de la fécondité. (Ryder, 1956, à la page 46). Ces commentaires pourraient tout aussi blen s'appliquer à l'étude des familles et ménages considérées comme unités statistiques.



REFERENCES

Bogue, Donald J.	Principles of Demography,	John	Wiley	and	Sons
1969	Inc. New York, 1969.				

Burch, Thomas K. "The Size and Structure of Families: A Comparative Analysis of Census Data". The American Sociological Review, juin 1967, vol. 32, no 3, 1967.

"Comparative Family Structure": A Demographic Approach". Estadística, juin 1968.

"Some Demographic Determinants of Average Household Size: An Analytic Approach". Demography, vol. 7, no 1, février 1970.

Charbonneau, Hubert, Lavoie, Yolande et Légaré Jacques

"The Early Canadian Population: Problems in Automatic Record Linkage". Mimeo. Communication présentée à la Nominal Record Linkage Conference, Princeton, mai 24-27, 1971.

"Etude des caractéristiques nominatives dans l'état civil et les recensements canadiens du XVII^e siècle: prélude à l'utilisation des ordinateurs pour le jumelage des données". Mimeo. Communication présentée au Colloque International de Démographie Historique: "Techniques et méthodes en démographie historique, XVII^e et XVIII^e siècles", Florence, 1-3 octobre, 1971.

Collver, Andrew
1963
The Family Cycle in India and the United States".
The American Sociological Review. vol. 28, no 1,
février 1963.

Davis, Kingsley
1959
The Sociology of Demographic Behaviour". In Sociology
1959
Leonard S. Cottrell. Basic Books, New York, 195.

Fourastié, Jean "De la vie traditionnelle à la vie tertiaire" 1959 Population, juillet-sept., no 4. 1994.

1970
"L'évolution de la définition de la famille du recensement de 1871 au recensement de 1971".

Note de recherche sur la population et le 10gement. Division du recensement, Statistique Cannon PH-GAM-2, 20 juillet, 1970.



Glick, Paul C.

"The Family Cycle". The American Sociological Review, vol. 12, avril 1947.

1957

American Families. John Wiley and Bons, Inc. New York, 1957.

Glick, Paul C. et Robert Parke Jr.

"New Approaches in Studying the Life Cycle of the Family". Demography, vol. 2, 1965.

Goode, William J. "The Sociology of the Family: Horizons in Family 1959

Theory". In Sociology Today, (eds.) Robert K.

Merton, Leonard Broom, Leonard S. Cottrell.

Basic Books. New York, 1959.

World Revolution and Family Patterns. The Free Press of Glencoe, New York, 1963.

Grauman, John
1960
Commentaires sur un article de F. Notestein, cité
dans Demographic and Economic Change in Developed
Countries. A Report of the National Bureau of
Economic Research. Princeton University Press,
Princeton, 1960.

Henripin, Jacques
1954

La population canadienne au début du dix-huitième
siècle. Travaux et documents de l'Institut National
d'Etudes Démographiques, Numéro 22, Presses universitaires de France, 1954.

Henry, Louis
1953
"Vue sur la statistique des familles".
Population
3, juil-sept. 1953.

Manuel de démographie historique. Librairie Droz. Genève - Paris, 1967.

Union Internationale pour l'Etude Scientifique de la Population

"Families and Household". Pp. 153-284 of Tome I, Proceedings, International Population Conference, New York, 1961. London: International Union for the Scientific Study of Population, 1963.

The Impact of Immigration on Canada's Population.

Monographic sur (e recensement du Canada 1901,

B.F.S. 1970, Imprimeur de la Reine, Ottawn, no de catalogue Cs 99-546/1970.



Lamontagne, Maurice, et Jean-Charles Falardeau

"The Life Cycle of French-Canadian Urban Families".

The Canadian Journal of Economics and Political
Science, mai, 1947.

Laslett, Peter

"Size and Structure of the Household in England over Three Centuries". Population Studies, vol. 23, 2, juillet 1969.

"The Decline of the Size of the Domestic Group in England". Population Studies, vol. 24, no 3, nov. 1970.

"The History of the Family". Introduction to Household and Family in Past Time: Comparative Studies in the Size and Structure of the Domestic Group over time". (eds.) Peter Laslett, with the assistance of Richard Wall. Cambridge University Press, Cambridge, 1972.

Levy, Marion. J.

"Aspects of the Analysis of Variations in Family Structure". In Aspects of the Analysis of Family Structure (eds.) Coale et al. Princeton University Press, Princeton, N.J. 1965.

Loomis, Charles P.

1963
"The Study of the Life Cycle of Families". Rural Sociology, vol. 1, no 2, juin 1936.

Newcombe, H.B.

1969
"Couplage de données pour les études démographiques"
Population, no 4, 1969.

Newcombe, H.B., et Martha E. Smith

1970

"Changing Patterns of Family Growth: The Value of
Linked Vital Records as a Source of Data". Population
Studies, juil., vol. 24, no 2, 1970.

Ogburn, W.F., et M.F. Nimkoff

1955

Technology and the Changing Family. Houghton and

Miflin, Boston, 1955.

Orcutt, Guy H., et Alice M. Rivlin

"An Economic and Demographic Model of the Household Sector: A Progress Report". Demographic and Economic Change in Developed Countries. A Report of the Natibureau of Economic Research, Princeton University I:

Princeton, 1960.



estry, Sylvia

The Female Worker in Canada. Monographie sur le recensement du Canada, 1961, Imprimeur de la Pelne, 1966. Cost. no 3.1. 22-553/1965.

Unemployment in Canada. Monographie sur le recensement du Canada, 1961, Imprimeur de la Reine, 1968, Cat. no C.S. 99-552/1968.

Pelletier, A. J. F.D. Thompson and A. Roonen

1938 The Canadian Family. King's Printer, Ottawa, 1938

Podoluk, Jenny

Incomes of Canadians. Monographie sur le recensement du Canada, 1961, Imprimeur de la Reine, 1968, Cat. no C.S. 99-554/1968.

Ryder, Norman B.

1956 "La mesure des variations de la fécondité au cours du temps". Population. no 1, 1956.

Taeuber, Irene B.

"Continuity, Change and Transition in Population and Family: Interrelations and Priorities in Research" Contribution to The Family in Transition, Fegarty International Center Proceedings no 3, 1969.

Wargon, Sylvia T.

"Using Census Data for Research on the Family in Canada". The Journal of Comparative Family Studies. vol. 3, no 1, printemps 1972.

Wrigley, E.A., et al.

An Introduction to English Historical Demography. Weidenfeld and Nicolson, London, 1966.



STATISTICS CANADA CENSUS FIELD

LIST OF REPRINTED PUBLICATIONS

in.	Author	Title of Article	Reprinted from:
1.	Leroy O. Stone	"Net Migration and the Sex-Age Composition of Puerto Rico, 1950-60".	Canadian Review of Sociology and Anthropology, 2(2) 103- 116, Calgary, May 1907.
2.	Leroy O. Stone	"Population Redistribution and Economic Development in Puerto Rico, 1950-60".	Social and Economic Studies, 14(3) 264-271. University of the West Indies. Jamaica September 1965.
3.	K.J. Krôtki	"Proceedings of the Ottawa Population Conferences (book reviews)".	Eugenics Quarterly, 12 (3): 168-172, Baltimore, Md., September 1965.
ζ,	K.J. Krôtki	"Estimating Population Size and Growth from Inadequate Data".	International Social Science Journal, 17 (2): 246-259, Paris, 1965.
5.	Thomas G. Beynon	"A Method of Forecasting Local Employment".	Journal of the Town Planning Institute, 52 (8): 319-322, London, 1966.
6.	K.J. Krótki et al.	"Evaluation of the 1966 Census of Canada".	Proceedings of the Social Statistics Section, 1967. Washington, D.C.: American Statistical Association, pp. 39-52.
7.	I.P. Fellegi K.J. Krótki	"The Testing Programme for the 1971 Census of Canada".	Proceedings of the Social Statistics Section, Dec. Washington, D.C.: American Statistical Association, pp. 29-38.
8.	I.P. Fellegi J.L. Weldon	"Computer Methods for Geographical Coding and Retrieval of Data in the Dominion Bureau of Statistics".	Proceedings of the Social Statistics Section, 1967. Washington, D.C.: American Statistical Association, pp. 53-57.
9.	D.J. Bogue K.J. Krótki	"Prospects for Population Control" "Discussion".	Journal of Farm Economics, 49 (5): 1094-1105, Urbana, Ill., December 1967.



No.	Author	Title of Article	Reprinted from:
10.	Lerov (). Stone	"External Migration and the Age Structure of the Canadian Population, 1851-1961".	Contributed Papers, Sydney Conference 21-25 August 1967, Australia. International Union for the Scientific Study of Population, pp. 775- 785.
11.	M.V. George	"Mortality Trends in Canada, 1926-1965".	Contributed Papers, Sydney Conference 21-25 August 1967, Australia. International Union for the Scientific Study of Population, pp. 983- 992.
12.	M.V. George	"Estimation of Interprovincial Migration for Canada from Place of Birth by Residence Data, 1951-1961".	Demography 8(1, February 1971), 123-139.
13.	W.D. Porter	"The 1971 Census - An Overview".	Canadian Statistical Review 46(4) April 1971.
14.	J.F. Scott	"Problems, Policies and Data Needs in Canadian Agriculture".	Canadian Journal of Agricultural Economics 19 (3, November 1971), 93-107.
15.	E.M. Murphy D.N. Nagnur	"A Gompertz Fit That Fits: Applications to Canadian Fertility Patterns".	Demography 9(1, February 1972), 35-50.
16.	S.T. Wargon	"Using Census Data for Research on the Family in Canada".	The Journal of Comparative Family Studies 3(1, Spring 1972), 148-167.
17.	M.V. George	"Trends in Population Growth in Canada with Special Reference to the Decline in Fertility".	Canada Year Book 1970-71 Ottawa: Information Canada, 1971.
18.	A. Romaniuk V. Piché	"Natality Estimates for the Canadian Indians by Stable Population Models, 1900-1969".	Canadian Review of Sociology and Anthropology 9(1) 1972.
19.	G.J.V. Kokich	"The 1971 Canadian Census Tract Program".	Proceedings of the Social Statistics Section, 1970. Washington, D.C.: American Statistical Association, pp. 296-299.
20.	S. Wargon	"L'étude démographique des ménages et des familles".	Bulletin de l'association des démographes du Québec 2(mai) 197 Montréal. C.P. 6128. p. 8-19.

COPIES OF ABOVE REPRINTED PUBLICATIONS ARE AVAILABLE FROM:

Technical Co-ordinator (Research) Census Branch, Statistics Canada Ottawa, Ontario KIA OT7



